

ABHANDLUNGEN.

I.

MATHEMATIK UND NATURWISSENSCHAFTEN. TECHNISCHE WISSENSCHAFTEN.

BEITRAG ZUR THEORIE DES EBENEN FACHWERKS.

UEBER DEN SCHIFFSWIDERSTAND BEI FLUSS- UND KANALKÄHNEN.

DER BERUF DES KULTUR-INGENIEURS.

BERECHNUNG VERJÜNGTER FÖRDER-DRAHTSEILE UND DEREN SPIRALKÖRBE.

VERHÄLTNIS DES KAMPFES UND SEINER MITTEL BEIM AUFTRETEN GEPANZERTER SCHIFFE
GEGEN STRAND-BATTERIEN.

DIE ZUSAMMENSETZUNG DES MAUER-MÖRTELS IN DER KLOSTERKIRCHE ZU LORSCH.

UEBER DIE QUANTITATIVE BESTIMMUNG DER AMEISENSÄURE UND ÜBER DIE SCHULZE-
TROMMSDORFF'SCHE BESTIMMUNG DER ORGANISCHEN SUBSTANZ IM WASSER.

BEMERKUNG ÜBER EINIGE APPARATE ZUR UNTERSUCHUNG DER ATMOSPHERISCHEN
ELEKTRICITÄT.

UNTERSUCHUNG ÜBER DAS WACHSTHUM VON ANTIPATHES.

EINE AUFGABE DER GRAPHISCHEN STATIK.

EINE KINEMATISCHE AUFGABE.

DAS GESETZ DER ANPASSUNG UND DIE GRUNDLEHREN DER LOGIK.